



# Karal S.A. de C.V.

Blvd. Aviadores 212, Col. Cd. Industrial, C.P. 37490, León, Gto.  
Tel. (01 477) 7 63 60 60 , 7 70 71 50  
[www.karal.com.mx](http://www.karal.com.mx), [ventas@karal.com.mx](mailto:ventas@karal.com.mx)

<b>Certificado de Análisis</b>		Lote	<b>4747</b>
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
<b>0801</b>	<b>SOLUCIÓN DE ACILACIÓN</b>	<b>110-86-1</b> <b>85-44-9</b> <b>288-32-4</b>	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
<b>Reactivo</b>	<b>N/A</b>	<b>N/A</b>	<b>09 / 05 / 2024</b>	<b>Mayo 2026</b>

<b>Pruebas</b>	<b>Resultados</b>	<b>Especificaciones</b>
Color (APHA)	50	A 24 horas 200 máx.
Apariencia	LMS	LMS (Libre de materia en suspensión)
Testigo	42.0 mL	41.5 – 42.5 ml (NaOH 1 N)
Humedad	0.008 %	*N.E.
Densidad (g/ml)	1.01	*N.E.

### Observaciones:

Conforme a especificaciones internas.

\*N.E = No especificado.

**Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.**